

Светодиодные люстры уже несколько лет находятся в тренде оформления жилых и офисных помещений. До этого присутствовала некоторая напряженность по части светодиодных моделей светильников, но теперь она проходит и светильники на светодиодах стремятся к пику своей популярности. Постепенно они вытесняют с рынка обычные лампы накаливания, а также люминесцентные и галогенные лампы. В чем же их плюсы?



Плюсы светодиодных люстр

Трудно переоценить плюсы люстр на светодиодах. Скажем больше, переоценить их просто невозможно. Вообще, если говорить об эффективности светильников, то здесь подразумевается световая отдача. Данная величина представляет собой отношение светового потока к используемой электрической энергии. Светодиодные люстры имеют световую отдачу, которая во много раз выше световой отдачи обычных ламп с нитью накаливания.

Что дает нам такое свойство светодиодных люстр? Конечно, это экономичность. К примеру, при замене обычных ламп на светодиоды, потребление электроэнергии снижается больше, чем в 2 раза. Однако светодиодные люстры имеют и другие плюсы. Так, у них высокая надежность, поскольку они устойчивы к различным скачкам напряжения. Также данные люстры безопасны, поскольку у них нет нагрева при работе.

Кроме того, нет ультрафиолетового излучения, что дает возможность использовать светодиодное освещение и в детской комнате. Светодиодные люстры издают свет, который не мерцает, как у дневного света. А значит, глазам будет комфортно.

Кроме безопасности, экономичности и надежности, светодиодные люстры имеют еще один неоспоримый плюс. Это широкие возможности по дизайну и креативу. Люстра на светодиодах дает свет всевозможных цветов. С ее помощью дизайнеры смогут создать уникальное оформление и в самых необычных интерьерах. Всевозможные схемы по свещению позволяют создать направленный или рассеянный свет. Это уже зависит от ситуации и пожеланий хозяев квартиры. Люстры на светодиодах могут оснащаться пультом ДУ, который регулирует степень освещенности. Это удовлетворяет высоким требованиям нынешней жизни. Люстры на светодиодах выполняются из различных материалов и имеются в широком ассортименте стилей. Светодиоды лучше всего устанавливать в помещениях типа хай-тек. Хотя этой сферой они не ограничиваются. Поклонники классического стиля также смогут подобрать люстру на светодиодах.